JVC

取扱説明書

Everio Controller

JVC ビデオカメラ Everio 用

スマートフォン用 Bluetooth アプリケーション

日本語

目次

本アプリケーションでできること	2
アプリケーションをインストールする	
BlackBerry をお使いの場合	
アプリケーションをアンインストールする	
Bluetooth 接続の準備	
BlackBerry をお使いの場合	12
Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合	
アプリケーションを起動する / 終了する	
アプリケーションを起動する	
アプリケーションを終了する	
アプリケーションの使いかた	17
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
BlackBerry 動画再生モード	19
BlackBerry 動画撮影モード	
・ BlackBerry 静止画再生モード	
BlackBerry 静止画撮影モード	
Touch Pro/Touch Diamond/HD2 動画再生モード	
Touch Pro/Touch Diamond/HD2 動画撮影モード	
Touch Pro/Touch Diamond/HD2 静止画再生モード	
Touch Pro/Touch Diamond/HD2 静止画撮影モード	
GPS 機能を使う	
BlackBerry をお使いの場合	
GPS 機能のオン / オフを切り換える	
MONITOR 機能を使う	
MONITOR 機能をオフにする	
CAPTURE 機能を使う	
困ったときは	
	1

本アプリケーションでできること

本アプリケーションをスマートフォンにインストールすることで、スマートフォンとビデオカメラを Bluetooth 通信で接続し、以下の機能を使うことができます。

スマートフォンで操作するーリモートコントロール機能

ビデオカメラ付属のリモコンと同様に、スマートフォンでビデオカメラをリモート操作することができます。

位置情報を記録する一 GPS 機能

スマートフォンで GPS 位置情報を取得し、ビデオカメラで撮影する画像のデータに位置情報を付加することができます。位置情報は、動画撮影 / 静止画撮影モードのときのみ送信されます。

『ご注意

GPS 機能を利用するとパケット通信料が発生する場合があります。

ビデオカメラの画面をスマートフォンに表示させる —MONITOR 機能

ビデオカメラが動画撮影モードになっているときの映像を、連続する静止画としてスマートフォンの画面に表示させることができます。

撮影した画像をスマートフォンに取り込む ー CAPTURE 機能

ビデオカメラで撮影した映像をリサイズし、スマートフォンで 静止画として取り込むことができます。

動画再生/静止画再生モードで使用できます。

アプリケーションをインストールする

最初に、アプリケーションをスマートフォンにインストール します。

■ BlackBerry をお使いの場合

準備

- **1** パソコンに Desktop Manager をインストールする
 - ※ Desktop Manager はスマートフォン付属の CD-ROM から「BlackBerry Desktop Software」をインストールして下さい。
- 2 スマートフォンに付属の USB ケーブルを使用して、パソコンと スマートフォンを接続する
- 3 サイト(http://www.jvc-victor.co.jp/dvmain/support/download/bluetooth/index.html)から "EverioController.zip " をダウンロードし、デスクトップに保存する
- **4** ダウンロードした "EverioController.zip" を右クリックメニューから「全て展開 (A)」を選択して解凍する

インストール

- **1** パソコンで Desktop Manager を起動し、メインメニューを表示する
- 2 メインメニューから【Application Loader】を選ぶ
- 3 【アプリケーションの追加と削除】の「開始」を押す
- **4**【デバイスアプリケーションの選択】で「Everio Controller」に チェックを入れ、「次へ」を押す
 - ※「Everio Controller」が一覧に表示されていない場合は「参照」から「Everio Controller」を選択してください。
- 5 アプリケーション一覧に Everio Controller があることを確認して、「完了」を押す

■ Touch Pro/Touch Diamond/HD2 をお使いの場合

準備

1 同期ソフトをパソコンにインストールする

Windows XP: ActiveSync

Windows Vista/Windows 7: Windows Mobile デバイスセンター

- ※詳しくはお使いのスマートフォンの取扱説明書をご覧ください。
- 2 スマートフォンに付属の USB ケーブルを使用して、パソコンと スマートフォンを接続する
- 3 パソコン側で【Program Files】を開く

Windows XP:

【スタート】 \rightarrow 【マイコンピュータ】 \rightarrow 【モバイル デバイス】 \rightarrow 【マイ Windows Mobile デバイス】 \rightarrow 【Program Files】 を開く

Windows Vista/Windows 7:

- 1 Windows Mobile デバイスセンターを起動する
- 2 Windows Mobile デバイスセンターの画面で、【デバイスをセットアップしないで接続】→【ファイル管理】→【デバイスコンテンツの参照】→【¥】→【Program Files】を開く
- 4 サイト (http://www.jvc-victor.co.jp/dvmain/support/download/bluetooth/index.html) からダウンロードした "setup.CAB" ファイルを Program Files 下にコピーする

インストール

- Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合
- 1 スマートフォン側で【スタート】→【プログラム】→【ファイル エクスプローラ】→【Program Files】を開く
- 2 スマートフォン側で "setup.CAB" を実行する
- HD2 をお使いの場合
- 1 スマートフォン側で【Start】→【File Explorer】を選ぶ
- 2 スマートフォン側で【Program Files】を選ぶ
- 3 スマートフォン側で "setup.CAB" を実行する

アプリケーションをアンインストールする

■ BlackBerry をお使いの場合

- BlackBerry 本体でアンインストールする場合
 - 1 デスクトップ画面で「オプション」アイコンをクリックする
 - **2** オプション一覧で「詳細オプション」を選択してクリックする
 - 3 詳細オプション一覧で「アプリケーション」を選択してクリックする
 - **4** アプリケーション一覧で、「Everio Controller」にカーソルをあわせ、メニューキーを押す
 - 5 メニューから「削除」をクリックする
- Desktop Manager を使ってアンインストールする場合
 - **1** パソコンで Desktop Manager を起動し、メインメニューを表示させる
 - 2 メインメニューから【Application Loader】をクリックする
 - 3【アプリケーションの追加と削除】の「開始」をクリックする
 - **4**【デバイスアプリケーションの選択】で「Everio Controller」 の横のチェックを外し、「次へ」をクリックする
 - ※「Everio Controller」が一覧に表示されていない場合は、「参照」から「Everio Controller」を選択してください
 - 5「完了」をクリックする

■ Touch Pro/Touch Diamond/HD2 をお使いの場合

- Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合
 「プログラム ファイル」内の「Everio Controller」を削除します。
- **1** 【スタート】→【設定】→【システム】→【プログラムの削除】 から「EverioController」を削除する
- 2 【スタート】→【プログラム】→【ファイル エクスプローラ】→【Program Files】にある「EverioController」フォルダを削除する
- HD2 をお使いの場合「プログラム ファイル」内の「Everio Controller」を削除します。
- 1 【Start】→【Settings】→【Application】→【Remove programs】から「EverioController」を削除する
- **2** 【Start】→【File Explorer】→【Program Files】にある「EverioController」フォルダを削除する

Bluetooth 接続の準備

本アプリケーションを使用する前に、あらかじめビデオカメラとスマートフォンの双方で相手機器を登録(ペアリング)します。

◇メモ

・お使いのスマートフォンおよびビデオカメラの取扱説明書も併せてご覧ください。

1 スマートフォンの Bluetooth 通信を有効にする

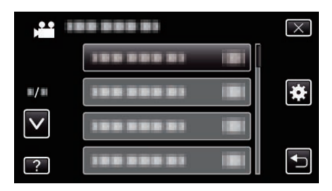
- BlackBerry をお使いの場合
- **1** メニューキーを押す
- 2 「接続管理」を選ぶ
- **3** 「Bluetooth」にチェックマークを入れる
- Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合
- 1 「スタート」メニューから「設定」を選ぶ
- **2** 「接続」タブを開いて「Bluetooth」を選ぶ
- 3 「モード」タブを開き、「Bluetooth をオンにする」と「このデバイスを他のデバイスからも検出できるようにする」にチェックを入れる
- HD2 をお使いの場合
- **1** 「Start」メニューから「Settings」を選ぶ
- 2「Menu」–「All Settings」–「Bluetooth」を選ぶ
- 3 Bluetooth 機能のオンを促す表示が現れた場合、「Yes」 を選ぶ
- **4** セッティングタブ(◎) を選び、「MI」の項目で、 プルダウンメニューから「Always Visible」を選ぶ
- **5**「Done」を選ぶ

スマートフォンが接続待機状態になり、他の機器から検

出可能になります。

2 ビデオカメラ側で Bluetooth 接続を設定する

- **2-1** MENU ボタンにタッチする メニュー画面が表示されます。
- 2-2 「♣」をタッチする



2-3 「Bluetooth」をタッチする



2-4「機器を登録する」をタッチする



2-5 スマートフォンが接続待機状態なのを確認し、「機器を検索する」をタッチしたあと、「OK」をタッチする



2-6「OK」をタッチして Bluetooth 機器が検索されるのを待つ



応答待ちの画面が表示されます。



2-7 登録したいスマートフォンを一覧から選びタッチする

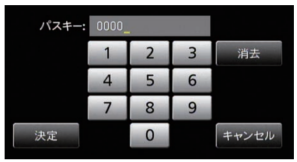


さらに「はい」をタッチする



3 ビデオカメラ側でパスキーを入力する

- BlackBerry/Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合 任意の4桁の数字を入力します(例:0000)。
- 3-1 数字ボタンにタッチして数字を入力する
- 3-2 入力が終了したら、「決定」をタッチする。



ビデオカメラはスマートフォン側のパスキー入力待ち状態になります。

パスキーを入力する必要はありません。「機器登録」画面で、「登録しました」と表示されるまでお待ちください。

4 スマートフォン側でパスキーを入力する

- BlackBerry/Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合 手順3でビデオカメラに入力した数字と同じ数字を入 力すると、登録が完了します。
- HD2 をお使いの場合 パスキーを入力する必要はありません。「Allow this pairing?」と表示されますので、「Yes」を選んでください。

■ BlackBerry をお使いの場合

GPS 機能を使うために、あらかじめ以下の設定をします。

- 1 メニューキーを押してメニュー画面を表示し、「オプション」→「詳細オプション」→「GPS」の順に選ぶ
- **2** 「GPS データソース」を「デバイス GPS」にする
- 3 「GPS サービス」を「位置情報オン」にする
- 4 メニューキーを押し、「保存」を選ぶ

■ Touch Pro/Touch Diamond をお使いの場合

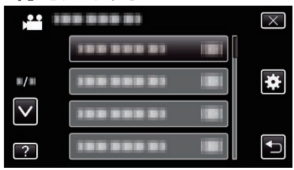
ペアリング後に以下の手順でビデオカメラを登録します。

- ・ HD2 をお使いの場合は以下の手順は必要ありません。
 - 1 「スタート」メニューから「設定」を選ぶ
 - **2** 「接続」タブを開いて「Bluetooth」を選ぶ
 - 3 「デバイス」タブを開き、接続するビデオカメラを選ぶ
 - **4** 「シリアルポート」にチェックを入れ、「保存」をタップする
 - 5 「COM ポート」タブを開き、「新しい発信ポート」を選ぶ
 - 6 接続するビデオカメラを選択し、「次へ」をタップする
 - **7** 「COM 0」を選択する
 - 8 「セキュリティで保護された接続」のチェックを外し、 「完了」をタップする COM 0 ポートで接続ができない場合は、登録できる まで 1 ポートから順番に設定を試みてください。
 - 9 右上の「OK」をタップして設定画面を閉じる

アプリケーションを起動する / 終了する

アプリケーションを起動する

- **1** スマートフォンのメニューからアプリケーション を起動する
- **2** ビデオカメラ側で Bluetooth 接続できるように設 定する
 - **2-1 MENU** ボタンにタッチする メニュー画面が表示されます。
 - **2-2** 「♣」をタッチする



2-3 「Bluetooth」をタッチする

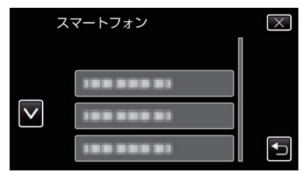


2-4 「接続する」をタッチする



2-5 「スマートフォン」をタッチして接続したいスマートをフォンを一覧から選び、タッチする





- 複数のスマートフォンを切り換えるには「設定を 変更する」で選んでください。
- **2-6** 「スマートフォン」が「ON」に変わったことを確認っ する
 - ・タッチする度に ON/OFF が切り換ります。

- **3** スマートフォン側で「OK」を選ぶ スマートフォンの画面に、接続する機器の一覧が表示されます。
- **4** スマートフォンの画面で、接続したいビデオカメ ラを選び、「OK」を選ぶ

Bluetooth 接続が完了すると、アプリケーションは待機状態から操作画面に切り換わります。

5 ビデオカメラの「
図」をタッチして、メニュー
画面を閉じる

スマートフォンによる操作が可能になります。

アプリケーションを終了する

- BlackBerry をお使いの場合 メニューキーを押し、「閉じる」を選択するとアプリケーションが終了します。アプリケーションが終了すると、接続は 自動的に切断されます。
- Touch Pro/Touch Diamond/HD2 をお使いの場合 画面右下の をタップすると、アプリケーション が終了します。アプリケーションが終了すると、接続は自 動的に切断されます。



・ビデオカメラとの通信が 10 秒 以上途切れた場合、アプリケーション は自動的に終了します。

『ご注意

アプリケーションの終了は、上記以外の方法でおこなわないでください。

★モ

- インストール後のアプリケーションの場所について (BlackBerry)
 - 1 ホームスクリーンでメニューキーを押し、アプリケーションリストを表示させる
 - **2** ダウンロードアイコンを選択してトラックボールをクリック すると、EverioController アイコンが表示されます
- アイコンの移動について(BlackBerry)

例として、ホームスクリーンにアイコンを配置する方法を 示します。

- **1**「EverioController」アイコンにカーソルを合わせ、メニューキーを押す
- 2「フォルダに移動」を選択し、クリックする
- 3「ルート」(または [Home]) を選択し、クリックする
- **4** ホームスクリーンでメニューキーを押し、アプリケーションリストを表示させる
- **5**「EverioController」アイコンにカーソルを合わせ、メニューキーを押す
- 6 「移動」を選択し、アプリケーションリストの最上段にアイコンを配置する

アプリケーションの使いかた

リモートコントロール機能を使う

ビデオカメラ付属のリモコンと同様に、スマートフォンでビデオカメラをリモート操作することができます。 スマートフォンの操作画面は、ビデオカメラのモードが切り 換わると、それにあわせて切り換わります。

BlackBerry

キーボード左側の 12 個のキーを使って操作します。また、E/2 (**TELE**)、X/8 (**WIDE**)、S/4 (**RW**)、F/6 (**FF**)、D/5 (**PLAY**) はキーの代わりに、トラックボールとクリックでも操作できます。

動画再生モード (19ページ) 動画撮影モード (22ページ) 静止画再生モード (25ページ) 静止画撮影モード (28ページ)

リモコン操作キー (20、23、26、29ページ)

Touch Pro/Touch Diamond/HD2

画面上のボタンをタップして操作します。

動画再生モード (30 ページ) 動画撮影モード (33 ページ) 静止画再生モード (36 ページ) 静止画撮影モード (39 ページ)

リモコン操作ボタン (31、34、37、40ページ)





アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う

★モ

- ・お使いのスマートフォンの機種により、操作画面の表示は異なること があります。
- ・ビデオカメラ側でメニュー画面を開いている場合は、リモート操作は できません。

動画再生モード | 動画撮影モード | 静止画再生モード | 静止画撮影モード

■ BlackBerry 動画再生モード

ビデオカメラが動画再生モードのとき、スマートフォン側に は次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

2. キーボード表示

現在リモート操作可能なキーを表示します。

3. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

各キーの機能



D/5 (PLAY)

再生 / 一時停止をします。

サムネイル表示中はカーソルで選んだ項目を決定します。



F/6 (FF)

再牛中は早送りをします。

早送り/早戻し中に押すと、再生速度を4段階で変えることができます。

一時停止中に押すとコマ送りになり、そのまま押し続けると スロー再生になります。

サムネイル表示中はカーソルを右へ移動します。



S/4 (RW)

再生中は早戻しをします。

早送り/早戻し中に押すと、再生速度を4段階で変えることができます。

一時停止中に押すとコマ戻しになり、そのまま押し続けると スロー戻しになります。

サムネイル表示中はカーソルを左へ移動します。



E/2 (TELE)

再生中は音量を上げます。

サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)

アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う



X/8 (WIDE)

再牛中は音量を下げます。

サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)



C/9 (INDEX)

再生を停止して、サムネイル表示に戻ります。 サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (動画表示→グループ表示→動画表示)



Z/7 (SNAP SHOT)

ビデオカメラの画面に表示している一時停止中の画像を、静 止画としてビデオカメラに取り込みます。



Q (CAPTURE)

CAPTURE 機能でビデオカメラの画面に表示している一時停止 画像を BlackBerry に取り込みます。

動画再生モード | 動画撮影モード | 静止画再生モード | 静止画撮影モード

■ BlackBerry 動画撮影モード

ビデオカメラが動画撮影モードのとき、スマートフォン側に は次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1. 動画記録表示

動画撮影中/一時停止中を表示します

2. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

3.GPS 表示

GPS 機能がオンのときに表示されます。スマートフォンが GPS 位置情報を取得できない場合は、メ付きで表示されます。

4. キーボード表示

現在リモート操作可能なキーを表示します。



• MONITOR 機能がオンでキーボードが表示されていない場合でも、キーによるリモート操作は可能です。

5. 画像表示

MONITOR 機能がオンのとき、ビデオカメラで表示中の画像を表示します。

キーボード表示は画像の上に表示されます。

6. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

各キーの機能



Q (MONITOR)

MONITOR機能のオン / オフを切り換えます。 オンにすると、ビデオカメラ上の映像が静止画で表示されます。

シメモ

・ 画像表示中は、**alt** キーでキーボードの表示 / 非表示を切り換えることができます。



W/1 (REC START)

動画の撮影を開始します。



R/3 (REC STOP)

動画の撮影を停止します。



E/2 (TELE)

画像を拡大します。

アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う



X/8 (WIDE)

画像を縮小します。



A (GPS)

GPS 機能のオン / オフを切り換えます。 オンにすると、スマートフォンの位置情報がビデオカメラに 送信されます。

♦メモ

・ 位置情報は、GPS 機能がオンの間、15 秒おきに更新されます。



alt (DISP)

MONITOR 機能がオンの時に、キーボードの表示 / 非表示を切り換えます。

★モ

・ キーボードが表示されていない場合でも、キーによるリモート操作は可能です。

■ BlackBerry 静止画再生モード

ビデオカメラが静止画再生モードのとき、スマートフォン側には次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

2. キーボード表示

現在リモート操作可能なキーを表示します。

3. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

各キーの機能



D/5 (PLAY)

再生 / 一時停止をします。 サムネイル表示中はカーソルで選んだ項目を決定します。



F/6 (FF)

再生中は次の画像に進みます。 サムネイル表示中はカーソルを右へ移動します。



S/4 (RW)

再生中は前の画像に戻ります。 サムネイル表示中はカーソルを左へ移動します。



E/2 (TELE)

サムネイル表示中にカーソルを上に移動します。 サムネイル表示中にサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)



X/8 (WIDE)

サムネイル表示中にカーソルを下に移動します。 サムネイル表示中にサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)

アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う



C/9 (INDEX)

再生を停止して、サムネイル表示に戻ります。



Q (CAPTURE)

CAPTURE 機能でビデオカメラの画面に表示している静止画を BlackBerry に取り込みます。

■ BlackBerry 静止画撮影モード

ビデオカメラが静止画撮影モードのとき、スマートフォン側 には次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

2.GPS 表示

GPS 機能がオンのときに表示されます。スマートフォンが GPS 位置情報を取得できない場合は、メ付きで表示されます。

3. キーボード表示

現在リモート操作可能なキーを表示します。

4. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

各キーの機能



Z/7 (SNAP SHOT)

静止画を撮影します。



E/2 (TELE)

画像を拡大します。



X/8 (WIDE)

画像を縮小します。



A(GPS)

GPS 機能のオン/オフを切り換えます。

オンにすると、スマートフォンの位置情報がビデオカメラに 送信されます。

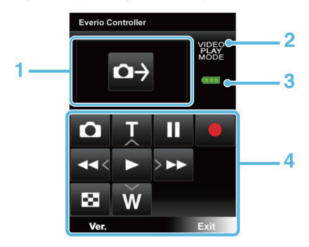


・ 位置情報は、GPS 機能がオンの間、15 秒おきに更新されます。

動画再生モード | 動画撮影モード | 静止画再生モード | 静止画撮影モード

■ Touch Pro/Touch Diamond/HD2 動画再生モード

ビデオカメラが動画再生モードのとき、スマートフォン側に は次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1.CAPTURE ボタン

CAPTURE 機能でビデオカメラの画面に表示している一時停止中の画像を Touch Pro/Touch Diamond/HD2 に取り込みます。

2. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

3. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

4. ボタン表示

現在リモート操作可能なボタンを表示します。タップすることでビデオカメラの操作ができます。

各ボタンの機能



PLAY

再生 / 一時停止をします。

サムネイル表示中はカーソルで選んだ項目を決定します。

> ▶▶

FF

再生中は早送りをします。

早送り/早戻し中に押すと、再生速度を4段階で変えることができます。

一時停止中に押すとコマ送りになり、そのまま押し続けると スロー送りになります。

サムネイル表示中はカーソルを右へ移動します。



RW

再生中は早戻しをします。

早送り/早戻し中に押すと、再生速度を4段階で変えることができます。

一時停止中に押すとコマ戻しになり、そのまま押し続けると スロー戻しになります。

サムネイル表示中はカーソルを左へ移動します。



TELE

再生中は音量を上げます。

サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)

アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う



WIDE

再牛中は音量を下げます。

サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)

INDEX

再生を停止して、サムネイル表示に戻ります。 サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (動画表示→グループ表示→動画表示)

SNAP SHOT

ビデオカメラの画面に表示している一時停止中の画像を、静 止画としてビデオカメラに取り込みます。

Ver. Ver.

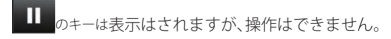
アプリケーションのバージョンを表示します。

Exit Exit

アプリケーションを終了します。



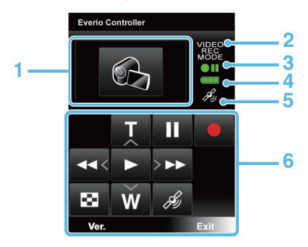




動画再生モード|動画撮影モード|静止画再生モード|静止画撮影モード

■ Touch Pro/Touch Diamond/HD2 動画撮影モード

ビデオカメラが動画撮影モードのとき、スマートフォン側に は次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1.MONITOR ボタン / 画像表示

ここをタップすることで MONITOR 機能のオン / オフを切り換えます。 MONITOR 機能がオンになると、ビデオカメラからの画像が表示されます。

2. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

3. 動画記録表示

動画撮影中/一時停止中を表示します

4. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

5.GPS 表示

GPS 機能がオンのときに表示されます。スマートフォンが GPS 位置情報を取得できない場合は、メ付きで表示されます。

6. ボタン表示

現在リモート操作可能なボタンを表示します。タップすることでボタン操作ができます。

各ボタンの機能



RFC START

動画の撮影を開始します。



REC STOP

動画の撮影を停止します。



TELE

画像を拡大します。



WIDE

画像を縮小します。



GPS

GPS 機能のオン / オフを切り換えます。 オンにすると、スマートフォンの位置情報がビデオカメラに 送信されます。

♦メモ

・ 位置情報は、GPS 機能がオンの間、15 秒おきに更新されます。

アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う

ver. Ver.

アプリケーションのバージョンを表示します。

Exit Exit

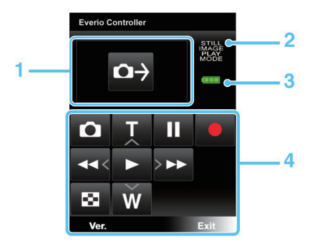
アプリケーションを終了します。

♦メモ

動画再生モード | 動画撮影モード | 静止画再生モード | 静止画撮影モード

■ Touch Pro/Touch Diamond/HD2 静止画再生モード

ビデオカメラが静止画再生モードのとき、スマートフォン側 には次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1.CAPTURE ボタン

CAPTURE 機能でビデオカメラで再生中の静止画を Touch Pro/ Touch Diamond/HD2 に取り込みます。

2. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

3. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

4. ボタン表示

現在リモート操作可能なボタンを表示します。タップすることでボタン操作ができます。

各ボタンの機能



PLAY

再生 / 一時停止をします。 サムネイル表示中はカーソルで選んだ項目を決定します。



FF

再生中は次の画像に進みます。 サムネイル表示中はカーソルを右へ移動します。



RW

再生中は前の画像に戻ります。 サムネイル表示中はカーソルを左へ移動します。



TELE

サムネイル表示中にサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)



WIDE

サムネイル表示中にサムネイル表示モードを切り替えます。 (6個表示→12個表示→リスト表示→6個表示)



INDEX

再生を停止して、サムネイル表示に戻ります。 サムネイル表示中はサムネイル表示モードを切り替えます。 (動画表示→グループ表示→動画表示) アプリケーションの使いかた/リモートコントロール機能を使う

ver. Ver.

アプリケーションのバージョンを表示します。

Exit Exit

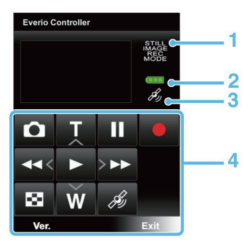
アプリケーションを終了します。





■ Touch Pro/Touch Diamond/HD2 静止画撮影モード

ビデオカメラが静止画撮影モードのとき、スマートフォン側 には次のような操作画面が表示されます。



画面の見かた

1. モード表示

現在のビデオカメラ側のモードを表示します。

2. バッテリー表示

ビデオカメラのバッテリー残量を表示します。AC アダプターが接続されている場合は、残量に関わらず AC 表示になります。

3.GPS 表示

GPS 機能がオンのときに表示されます。スマートフォンが GPS 位置情報を取得できない場合は、メ付きで表示されます。

4. ボタン表示

現在リモート操作可能なボタンを表示します。タップすることでボタン操作ができます。

各ボタンの機能



静止画を撮影します。





画像を縮小します。



GPS 機能のオン / オフを切り換えます。 オンにすると、スマートフォンの位置情報がビデオカメラに 送信されます。

メモ

・ 位置情報は、GPS 機能がオンの間、15 秒おきに更新されます。

ver. Ver.

アプリケーションのバージョンを表示します。

Exit Exit

アプリケーションを終了します。



GPS 機能を使う

GPS 機能をオンにすると、スマートフォンで GPS 位置情報を取得し、ビデオカメラで撮影する画像のデータに位置情報を付加することができます。

■ BlackBerry をお使いの場合

GPS 機能を使う前に、あらかじめ以下の設定をします。

- 1 メニューキーを押してメニュー画面を表示し、「オプション」→「詳細オプション」→「GPS」の順に選ぶ
- **2** 「GPS データソース」を「デバイス GPS」にする
- 3 「GPS サービス」を「位置情報オン」にする
- 4 メニューキーを押し、「保存」を選ぶ

■ GPS 機能のオン / オフを切り換える

- BlackBerry をお使いの場合 A キーを押す
- Touch Pro/Touch Diamond/HD2 をお使いの場合



GPS 機能がオンになると、画面に GPS アイコンが表示され、 位置情報の受信 / 未受信を表します。

ビデオカメラが動画撮影 / 静止画撮影モードのとき、15 秒間隔で位置情報をビデオカメラに送信します。

アプリケーションの権限を変更するには

BlackBerry をお使いの場合、最初に GPS 機能をオンにするときに、「アプリケーションの権限」というダイアログが表示されることがあります。本アプリケーションの GPS 機能を使うときは「許可」を選んでください。

- アプリケーションの権限は、以下の手順で変更できます。
 - **1** メニューキーを押してメニュー画面を表示し、「オプション」 →「詳細オプション」→「アプリケーション」→「Everio Controller」を選ぶ
 - 2 メニューから「権限を編集」→「接続」を選ぶ
 - 3「位置(GPS)」の権限を「許可」または「辞退」に変更する

『ご注意

お使いのスマートフォンの GPS 設定やキャリアによっては、パケット通信料が発生する可能性があります。

MONITOR 機能を使う

ビデオカメラで撮影中の映像を、連続する静止画としてスマートフォンの画面に表示する事ができます。

1 ビデオカメラを動画撮影モードに切り換える。 スマートフォンの操作画面が連動して切り換わります。

2 MONITOR 機能をオンにする

- BlackBerry をお使いの場合 Q キーを押す
- Touch Pro/Touch Diamond/HD2 をお使いの場合



スマートフォンの画面に、ビデオカメラで撮影中の映像 が静止画で表示されます。

♦メモ

・BlackBerry は、**alt** キーでキーの表示 / 非表示を切り換えることができます。キーボード表示は、MONITOR 画像の上に一部が重なる形で表示されます。

■ MONITOR 機能をオフにする

- BlackBerry の場合Q キーを押す
- Touch Pro/Touch Diamond/HD2 の場合 MONITOR 画像をタップする

CAPTURE 機能を使う

CAPTURE 機能を使うと、ビデオカメラの再生中の映像を静止画としてスマートフォンに取り込むことができます。

1 ビデオカメラで取り込みたい画像を選択する

CAPTURE 機能では、以下の画像を取り込むことができます。

- 動画再生モード動画再生を一時停止中
- **静止画再生モード** 静止画再生中(スライドショー再生中、ズーム中は不 可)

2 画像を取り込む

- BlackBerry の場合 Q キーを押す
- Touch Pro/Touch Diamond/HD2 の場合



ビデオカメラで表示している画像が取り込まれ、スマートフォンの画面にサムネイルと、画像を保存するかどうかの選択画面が表示されます。

3 画像の保存を選択し、保存先フォルダを選択する

保存先のフォルダに同一名称のファイルが存在する場合は、上書きするかどうかの確認画面が表示されます。 「はい」を選ぶと画像は上書き保存されます。

困ったときは

原因 / 対処方法
ビデオカメラとの間に障害物がないか
確認してください。
Bluetooth 機器の登録(ペアリング)
をやり直してください
Touch Pro/Touch Diamond の場合、
COM ポートの設定をおこなってくだ
さい。
スマートフォンに登録されたビデオカ
メラを一旦削除し、再度ペアリングを
実施してください。
スマートフォンの Bluetooth 設定を一
旦オフにして、再度オンにしてからや
り直してください。
スマートフォンのソフトリセットをし
てからやり直してください。
Touch Pro/Touch Diamond の場合、
COM ポートを再設定してからやり直
してください。
ビデオカメラとの間に障害物がないか
確認してください。
ビデオカメラでメニュー画面を開いて
いる間や、モードによっては操作がで
きない事があります。ビデオカメラの
状態とモードを確認してください。
ビデオカメラが高速起動待機状態のと
きは操作ができません。

症状	原因 / 対処方法
ビデオカメラからの	動画撮影モード以外のモードでは、画
画像が表示されない	像は表示されません。
	MONITOR 機能がオンになっていない
	と、画像は表示されません。
	Bluetooth の接続が解除された場合はア
	プリケーションを再起動してください。
MONITOR 機能を使	MONITOR の画像が更新されない場
用中に、モニター画	合はアプリケーションを再起動して
像が更新されない	Bluetooth を再接続してください。
	ビデオカメラの状態によっては、
	MONITOR の画像更新速度が低下し表示
	されないように見えることがあります。